

Nazwa jednostki projektowania: <div>Domo-Technologie Sp. z o.o.</div>		
Pozostałe dane: e-mail.: biuro@domo-technologie.pl www.: www.domo-technologie.pl Tel. kom.: 603-370-367		Adres jednostki projektowania: ul. Staropolska 10 03-289 Warszawa
OPERAT DENDROLOGICZNY		
NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO		
BUDOWA TABLIC DYNAMICZNEJ INFORMACJI PASAŻERSKIEJ STANOWIĄCEJ INTELIGENTNE SYSTEMY TRANSPORTU PASAŻERSKIEGO ORAZ INSTALACJI WEWNĘTRZNEJ LINII ZASILAJĄCEJ, MONITORINGU WIZYJNEGO NA PRZYSTANKACH Z REMONTEM WIAT I NAWIERZCHNI PRZYSTANKOWYCH NA PRZYSTANKU „AKADEMICKA 2”		
Kategoria obiektu budowlanego: Kategoria XXVI		
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO		INWESTOR
Identyfikator działki geodezyjnej: 066101_1.0001.AR_10.1099/6, 066101_1.0001.AR_8.1098  Adres: Przystanek „Akademicka 2” przy ul. Akademickiej		GMINA MIEJSKA BIAŁA PODLASKA ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 3 21-500 Biała Podlaska
ZESPÓŁ PROJEKTANTÓW BIORĄCYCH UDZIAŁ W OPRACOWANIU OPERATU DENDROLOGICZNEGO		
ZAKRES OPRACOWANIA	OSOBY BIORĄCE UDZIAŁ W OPRACOWANIU	PODPIS
AUTOR OPRACOWANIA	Mgr Anna Szostak Architekt Krajobrazu	
OPRACOWANIE SKŁADA SIĘ Z JEDNEGO TOMU. ZAWIERA:		TOM 1/1
DATA OPRACOWANIA	BIAŁA PODLASKA, 14.02.2024 r.	

I. PROJEKT WYKONAWCZY – CZĘŚĆ OPISOWA	
1	Dane ogólne ..... 2
1.1	Inwestor-Zleceniodawca ..... 2
1.2	Lokalizacja ..... 2
2	Część opisowa..... 2
2.1	Dane wyjściowe ..... 2
2.1.1	Przedmiot i cel opracowania ..... 2
2.1.2	Podstawa opracowania ..... 2
2.1.3	Metodyka pracy ..... 3
3	Opis techniczny ..... 3
3.1	Spis gatunków drzew zinwentaryzowanych na terenie wykonywania bezpośrednich prac w celu realizacji inwestycji..... 3
4	Dokumentacja fotograficzna ..... 3

# 1 DANE OGÓLNE

## 1.1 INWESTOR-ZLECENIODAWCA

### **GINA MIEJSKA BIAŁA PODLASKA**

ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 3  
21-500 Biała Podlaska

## 1.2 LOKALIZACJA

Działka:	1099/6 AR_10, 1098/2 AR_8
Obręb:	0001 OBREB 1
Jednostka ewidencyjna:	066101_1 Biała Podlaska
Adres	ul. Akademicka; 21-500 Biała Podlaska

# 2 CZĘŚĆ OPISOWA

## 2.1 DANE WYJŚCIOWE

### 2.1.1 Przedmiot i cel opracowania

Celem opracowania jest inwentaryzacja dendrologiczna obejmująca wybrane drzewa, krzewy i pnącza na terenie inwestycji : przystanek MZK "Akademicka 2" w kierunku wschodnim oraz w bezpośrednim sąsiedztwie zaprojektowanej infrastruktury na potrzeby zamierzenia budowlanego; „Budowa tablic dynamicznej informacji pasażerskiej stanowiącej inteligentne systemy transportu pasażerskiego oraz instalacji wewnętrznej linii zasilającej, monitoringu wizyjnego na przystankach z remontem wiat i nawierzchni przystankowych na przystanku „Akademicka 2””.

Celem niniejszego opracowania jest określenie gatunków drzew

### 2.1.2 Podstawa opracowania

Do wykonania opracowania wykorzystano następujące materiały:

- Ustawa z dnia 16. Kwietnia 2004r. o ochronie przyrody.
- Dane z wizji lokalnej.
- Dokumentacja fotograficzna.

### 2.1.3 Metodyka pracy

Prace terenowe.

## 3 OPIS TECHNICZNY

Inwentaryzacja została przeprowadzona na działkach 1099/6 AR\_10, 1098/2 AR\_8 w miejscach bezpośrednich objętych inwestycją. Teren jest jednorodny, z jednej strony dominuje zabudowa jednorodzinna.

### 3.1 SPIS GATUNKÓW DRZEW ZINWENTARYZOWANYCH NA TERENIE WYKONYWANIA BEZPOŚREDNICH PRAC W CELU REALIZACJI INWESTYCJI.

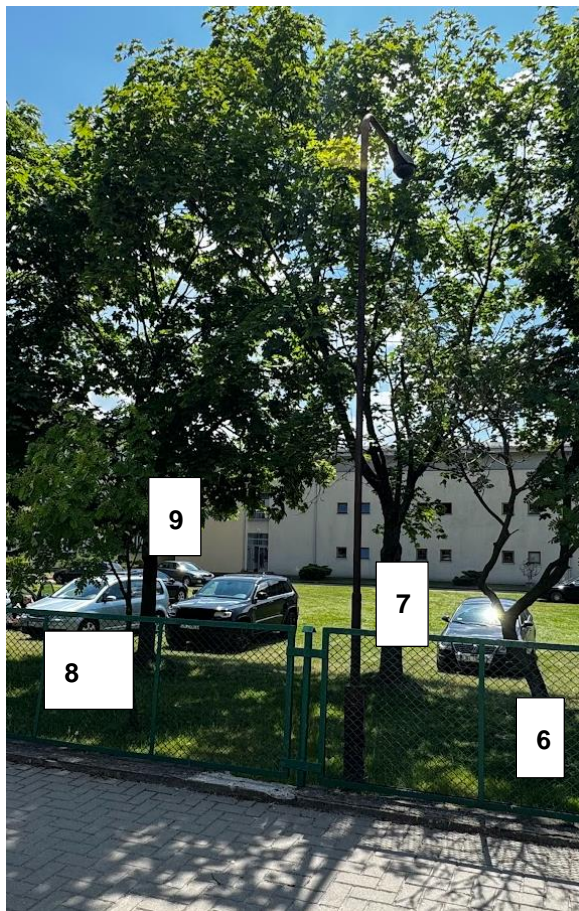
Na terenie wykonywania bezpośrednich prac związanych z inwestycją rozpoznano łącznie 2 gatunki drzew:

1. Jarzębina – 4 sztuki ( rys.1 nr 1,3,6, rys.2 nr 6,8)
2. Klon – 5 sztuk ( rys.1 nr 2,4,5,7,rys. 2 nr 7,9,)

## 4 DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA



*Rysunek 1 Lokalizacja przystanku MZK "Akademicka" wraz z lokalizacją trasy kabla elektrycznego do ZK PGE*



Rysunek 2 Lokalizacja przystanku MZK "Akademicka" wraz z lokalizacją trasy kabla elektrycznego do ZK PGE